

**Деловая программа Ежегодного собрания ААЦ «Аналитика»  
07-11 апреля 2025 года, МО, пос. Поведники**

**Понедельник 07 апреля 2025 года**

<b>с 12.00</b>	<b>Заезд и регистрация участников</b>	<b>Бизнес-центр</b>
16.00-18.00	Заседание ТК 325 «Аналитический контроль» (закрытое)	<i>Каминный зал</i>
<b>19.00-23.00</b>	<i>Welcome party</i>	<i>Малый Андреевский зал</i>

**Вторник 08 апреля 2025 года**

<b><u>10.00-13.00</u></b>	<b><u>Открытие собрания</u></b>	<i>Большое Екатеринбургский зал</i>	
10.00-10.15	Приветствие Президента ААЦ «Аналитика»		
10.15-10.40	Отчет Исполнительного директора		
10.40-10.50	Отчет ревизионной комиссии		
10.50-11.15	Награждение Почетным знаком «За заслуги в аналитическом контроле»		
11.15-11.30	<b><i>Кофе-брейк</i></b>		
11.45-12.45	Выступления номинантов премии «Серебряный моль»		
<b>13.00-14.00</b>	<b>Обед</b>		
<b><u>14.00-16.40</u></b>	<b><u>Секция «Аккредитация в ААЦ «Аналитика» (Барановская В.Б./Болдырев И.В.)</u></b>		
14.00-14.30	<b><i>Ерошина Ольга Александровна (ААЦ «Аналитика»)</i></b> О результатах оценки со стороны АПАК. Новые документы и изменения в практике Органа по аккредитации ААЦ «Аналитика»		
14.30-14.45	<b><i>Болдырев Иван Владимирович (ААЦ «Аналитика»)</i></b> О взаимных обязательствах Органа по аккредитации и ООС		
14.45- 15.20	<b><i>Филичкина Вера Александровна (НИТУ МИСиС)</i></b> Подготовка кадров в области стандартизации, метрологии, аналитического контроля и аккредитации в НИТУ МИСИС		
<b>15.20-15.40</b>	<b><i>Кофе-брейк</i></b>		
15.40-16.00	<b><i>Шевелева Вера Ивановна (ААЦ «Аналитика»)</i></b> Типовые несоответствия при аккредитации ООС		
16.00-16.20	<b><i>Осипова Людмила Владимировна (ВНИИМ)</i></b> Валидация стандартизованных и аттестованных методик измерений в свете требований ФЗ-102 «Об обеспечении единства измерений»		
16.20-17.00	Дискуссия		
19.00-23.00	<i>Квиз Quizzzz</i>		<i>Малый Андреевский зал</i>

**Деловая программа Ежегодного собрания ААЦ «Аналитика»  
07-11 апреля 2025 года, МО, пос. Поведники**

**Среда 09 апреля 2025 года**

<b>10.00-17.30</b>	<b><u>Отраслевые секции</u></b>	
<b><u>10.00-13.00</u></b>	<b><u>Аналитический контроль объектов черной металлургии</u></b> <b><u>(Григорович К.В., Степановских В.В.)</u></b>	<b>Большое Екатеринбургский зал</b>
10.00-10.30	<b><i>Григорович Константин Всеволодович (ИМЕТ РАН)</i></b> Актуальные проблемы аналитики сталеплавильного производства и новые экспресс-методы	
10.30-10.45	<b><i>Степановских Валерий Васильевич (ЗАО ИСО)</i></b> Новые стандартные образцы, выпущенные ЗАО «ИСО». Итоги 2024 года и планы.	
10.45-11.00	<b><i>Ерошкин Сергей Геннадьевич (НИЦ "Курчатовский институт" - ВИАМ)</i></b> Разработка стандартных образцов и аналитический контроль сплавов авиационного назначения	
11.00-11.15	<b><i>Чайковский Вячеслав Борисович (ООО «ПромСорт-Калуга»)</i></b> Аттестация СО механических свойств металлов	
11.15-11.30	<b><i>Степановских Валерий Васильевич (ЗАО ИСО)</i></b> Стандартные образцы азотированных ферросплавов и легированных азотом сталей	
11.30-11.45	<b><i>Кофе-брейк</i></b>	
<b>! Только для граждан РФ</b>		
11.45-12.00	<b><i>Новиков Григорий Евгеньевич (ГК Росатом)</i></b> Обеспечение единства измерений в области использования атомной энергии	
12.00-12.15	<b><i>Русецкая Татьяна Геннадьевна (Атомстандарт)</i></b> Методики (методы) измерений в области использования атомной энергии	
12.15-12.30	<b><i>Гаврилов Борис Михайлович (Атомстандарт)</i></b> Система калибровки в области использования атомной энергии	
<b>13.00-14.00</b>	<b>Обед</b>	
<b><u>14.00-15.15</u></b>	<b><u>Геологический клуб</u></b> <b><u>(Лебедева М.И.)</u></b>	
14.00-14.15	<b><i>Лебедева Мария Игоревна (ВИМС)</i></b> Перспективные направления развития лабораторных исследований минерального сырья	
14.15-14.30	<b><i>Карандашев Василий Константинович (ИПТМ РАН)</i></b> Использование автоклавов с резистивным нагревом в массовом анализе горных пород	
14.30-14.45	<b><i>Колотов Владимир Пантелеймонович, Казин Владислав Игоревич (ГЕОХИ РАН)</i></b> Пробоподготовка образцов черных сланцев большой массы с использованием бифторида аммония для инструментального анализа методами МС/АЭС-ИСП	

**Деловая программа Ежегодного собрания ААЦ «Аналитика»  
07-11 апреля 2025 года, МО, пос. Поведники**

14.45-15.00	<b>Корнев Дмитрий Сергеевич (ООО "СЭНГРАЛ")</b> Зондовая микроскопия (атомно-силовая, туннельная) и Раман-спектроскопия - исследования на границе теоретического предела
15.00-15.15	<b>Ортман Ольга Рудольфовна, Харламова Ольга Валерьевна (ВНИГНИ)</b> Особенности разработки и внедрения измерений открытой пористости горных пород газовольюметрическим методом и их гранулометрического состава методом лазерной дифракции в сфере геологического изучения недр
<b>15.15-15.30</b>	<b>Кофе-брейк</b>
<b>15.30-17.30</b>	<b>Золотой клуб (Шатных К.А.)</b>
15.30-15.40	Открытие заседания
15.40-15.55	<b>Шлейнинг Алена Петровна (ОАО «Красцветмет»)</b> Состояние и перспективы совершенствования требований шаблона технического задания на изготовление стандартных образцов
15.55-16.10	<b>Коротков Валерий Алексеевич (ООО "Институт Гипроникель»)</b> Определение ДМ в металлическом свинце методом АЭС-ИСП
16.10-16.25	<b>Анчутина Елена Анатольевна, Лисиенко Мария Дмитриевна (АО «ЕЗ ОЦМ»)</b> О текущих разработках стандартных образцов и программах проверок квалификации испытательных лабораторий, проводимых АО «ЕЗ ОЦМ»
16.25-16.50	<b>Бухбиндер Георгий Львович (ООО "ИМС")</b> Анализ сплавов на основе золота. Обзор существующих и перспективных методик с использованием АЭС-ИСП
16.50-17.15	<b>Невкрытов Иван Александрович (ООО «Минстандарт»)</b> Анализ достоверности результатов испытаний лигатурных сплавов золота и серебра
17.15-17.30	Дискуссия

**Четверг, 10 апреля 2025 года**

<b>10.00-11.20</b>	<b>Секция: Метрологическое обеспечение аналитического контроля (Барановская В.Б., Студенок В.В.)</b>	<b>Большое Екатеринбургский зал</b>
10.00-10.15	<b>Короткова Наталья Александровна (ИОНХ РАН)</b> Особенности методического и метрологического обеспечения химического анализа медико-биологических объектов	
10.15-10.30	<b>Борисов Александр Геннадьевич (Сколтех)</b> Метрологические особенности измерения удельного электрического сопротивления горных пород в пластовых условиях	
10.30-10.45	<b>Студенок Валерия Владимировна (УНИИМ-ВНИИМ)</b> Деятельность Государственной службы стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов	
10.45-11.00	<b>Голынец Ольга Станиславовна (УНИИМ-ВНИИМ)</b> О ходе разработки стандартных образцов твердых отходов добычи и переработки углей	
11.00-11.15	<b>Мигаль Павел Вячеславович (УНИИМ-ВНИИМ)</b> Установление метрологической прослеживаемости при разработке и испытаниях стандартных образцов	
11.15-11.30	<b>Горняя София Борисовна (ВНИИМ)</b> Метрологическое обеспечение измерений нуклеиновых кислот для пищевой промышленности	

**Деловая программа Ежегодного собрания ААЦ «Аналитика»  
07-11 апреля 2025 года, МО, пос. Поведники**

11.30-11.45	<b>Кофе-брейк</b>	
11.45-13.00	<b>Секция: Проверка квалификации лабораторий (Болдырев И.В., Ерошина О.А.)</b>	
11.45-12.05	<b>Мурашова Евгения Владимировна (ААЦ Аналитика)</b> Новые требования ISO/IEC 17043:2023: терминология, требования к компетентности Провайдеров ПК	
12.05 -12.20	<b>Шевелева Вера Ивановна (ААЦ Аналитика)</b> Оценка рисков деятельности провайдера в отношении сговора участников	
12.20-12.40	<b>Вячеславов Александр Валерьевич (ВНИИМ)</b> Сложности и ограничения при реализации программ проверки квалификации по качественным характеристикам	
12.40-13.00	<b>Карташова Алла Владимировна (ЗАО РОСА)</b> Опыт проведения проверки квалификации лабораторий по отбору питьевой воды	
13.00-14.00	<b>Обед</b>	
<b>14.00-15.30</b>	<b>Секция: Окружающая среда и пищевая продукция (Карташова А.В., Шаповалов С.О.)</b>	
14.00-14.15	<b>Речкалов Валерий Витальевич (ЗАО РОСА)</b> Роль гидробиологических исследований в оценке качества воды поверхностных водоемов	
14.15-14.30	<b>Шаповалов Сергей Олегович (НИЦ «ЧЕРКИЗОВО»)</b> Методы оценки остаточного количества ветеринарных лекарственных средств. Обеспечение метрологической прослеживаемости	
14.30-14.45	<b>Шепелева Ольга Александровна (НИЦ «ЧЕРКИЗОВО»)</b> Методы обнаружения остаточных содержаний аллергенов в пищевой продукции	
14.45-15.00	<b>Корнилова Елена Вячеславовна (НИЦ «ЧЕРКИЗОВО»)</b> Применение контрольных карт Шухарта для контроля качества результатов определения остаточного содержания ветеринарных лекарственных средств методом ВЭЖХ-МС/МС на примере ГОСТ 34533-2019	
15.00-15.15	<b>Калашиников Вячеслав Александрович (НИЦ «ЧЕРКИЗОВО»)</b> Внедрение альтернативных инструментальных методик в микробиологическом анализе. ГОСТ ISO 16140 и опыт НИЦ «ЧЕРКИЗОВО»	
15.15-15.30	<b>Никитина Ольга Вячеславовна (Коломенский ЦСМ)</b> Сколько стоит протокол испытаний?	
15.30-15.45	<b>Кофе-брейк</b>	
<b>15.45-17.30</b>	<b>КРУГЛЫЙ СТОЛ «Инфраструктура испытательных лабораторий» (Барановская В.Б.)</b>	
15.45-16.00	<b>Турьшев Евгений Сергеевич (ИОНХ РАН)</b> Современные ион-селективные электроды: достижения отечественной науки и техники.	
16.00-16.15	<b>Крылова Татьяна Анатольевна (Компания «Элемент»)</b> Современный подход к пробоподготовке в лабораториях, контролирующей пищевую продукцию и объекты окружающей среды	
16.15-16.35	<b>Каменищikov Александр Евгеньевич (НКЦ Лабтест)</b> Проблемы и перспективы взаимодействия поставщиков аналитического оборудования с промышленными и научными лабораториями	
16.35-16.50	<b>Букреев Александр Евгеньевич (ООО "Термо Техно Инжиниринг")</b> Опыт ГК «Термо Техно» при решении нетиповых аналитических задач в области	

Троцкий зал

**Деловая программа Ежегодного собрания ААЦ «Аналитика»  
07-11 апреля 2025 года, МО, пос. Поведники**

	спектрального анализа.	
16.50-17.05	<b>Господинов Александр Викторович (ООО «ВЛ АСЕПТИКА»)</b> Система ГОСТ Р ЕН 1822 «Высокоэффективные фильтры очистки воздуха ЕРА, НЕРА и ULPA» и опыт разработки и внедрения испытательного оборудования для проверки фильтров по методикам, изложенным в этом ГОСТе.	
17.05-17.15	<b>Баклыков Василий Геннадьевич (ООО «Ангелия Сайентифик»)</b> Компания Angelia Scientific: инновационные подходы к решению задач химического анализа	
17.15-17.30	<b>Хрипун Анатолий Владимирович (ООО «Лабконцепт»)</b> Производственные, методические, сервисные и IT возможности ГК Лабконцепт. Обзор предлагаемого оборудования и решений, новинки аналитического оборудования.	
<b>19.00-23.00</b>	<b>Банкет</b>	

**Пятница 11 апреля 2025 года**

10.00-13.00	Дискуссия «Текущие проблемы в деятельности аналитических служб и испытательных лабораторий предприятий» Подведение итогов Ежегодного собрания	
15.00	Отъезд участников собрания	